

## LISTA DE VERIFICACIÓN #11

### EN CASO DE SUMIDEROS

- ❑ Cuando surja un hundimiento en forma de embudo en una calle, marque y restrinja el área, y notifique al departamento responsable, como la División de Obras Públicas del condado o de la municipalidad, alguna asociación cívica, o si es un camino privado, a los dueños de ese terreno.
- ❑ Si el hundimiento ocurre en propiedad privada, marque y restrinja la zona para determinar si hay estructuras en peligro. Las indicaciones de peligro incluyen grietas en las paredes, en el piso, en el pavimento y/o grietas en la superficie del terreno.
- ❑ Si hay estructuras en peligro: un representante de la agencia de administración de emergencias irá al lugar para investigar el daño y le dejará saber al dueño de la empresa con quién debe hacer contacto y en cuales agencias (por ejemplo: la compañía de seguros, los servicios públicos, la compañía de teléfono, los bomberos).
- ❑ Si el edificio de su empresa está en peligro, será necesario evacuar los ocupantes hasta que se haga una evaluación del daño y las reparaciones necesarias.
- ❑ El dueño de la empresa debe ponerse en contacto con la compañía de seguros para que manden un agente de reclamaciones a hacer una evaluación del daño y arreglos para las reparaciones.

Si se determina que el hundimiento ha ocurrido en propiedad privada y ninguna estructura está en peligro: If it is determined that a sinkhole is on private property and no structures are in danger:

- ❑ Asegúrese que el área este bien marcada y restringida. Es imprescindible que el área sea encordonada con una cerca, sogas, o verjas y que esté claramente marcada. En la mayoría de los casos, se juzga culpable al dueño de la propiedad si alguien sufre un accidente en un hundimiento.
- ❑ Si hay lagos o ríos cercanos y los bancos de estos cuerpos de agua están afectados y es posible que la calidad del agua potable sea infectada, por favor hágaselo saber al departamento de acueductos y aguas potables de su distrito.
- ❑ Observe cuidadosamente si el hundimiento aumenta de tamaño, especialmente cerca de edificios, pozos sépticos, alcantarillas, o pozos de agua. (Si corre agua hacia el hundimiento se acelerará su crecimiento.) Este chequeo se puede hacer metiendo una varilla de metal en la tierra. El area cerca del hundimiento ofrecerá menos resistencia que la tierra no afectada.
- ❑ No eche desperdicios en el hoyo. Tampoco use el hoyo como drenaje. Pesticidas y otros desperdicios se filtran a traves del hundimiento al acuífero -- su agua potable.
- ❑ Se aconseja no construir edificios entre hundimientos que corran de noroeste a sureste o de noreste a suroeste.
- ❑ El condado no reparará hundimientos en propiedad privada. Si el hoyo es pequeño, llene el hoyo con arena o tierra limpia y monitoree su crecimiento
- ❑ Si el hoyo es grande, haga contacto con su agente de seguros y pídale que mande un ajustador de reclamaciones para asesorar el daño y hacer arreglos para reparaciones.
- ❑ Si desea, puede hacer contacto con una compañía de ingeniería geo-técnica privada para que examine el hoyo y determine si era en efecto un hundimiento en forma de embudo.